

## Digitális Témahét az iskolában

Iskolánk csatlakozott a Digitális Témahéthez, amely április 4. és 8. között került megrendezésre. A Témahét keretén belül a 6. b. osztály nemzetiségi német csoportja digitális tartalmak segítségével dolgozta és dolgozza fel a továbbiakban is a tanulás témakörét német órán. A tananyag elsajátításának újdonságát a neolms.com oldal virtuális osztálytermének keretei között adott interneten elkészített feladatok jelentik. A gyerekek csoportban készítettek gondolattérképet a bubble.us oldalon, egyénileg gyakorolták a szavakat a quizlet.com weboldalon, az interneten hanganyagot hallgattak meg és a virtuális osztályteremben feladatokat oldottak meg a hallás utáni értés ellenőrzésére, valamint plakátot készítenek az otthoni és iskolai tanulás előnyeiről és hátrányairól az easel.ly oldalon.

A projekt a Digitális Témahét után is folytatódik, rengeteg új ötlet van még a tarsolyomban. A gyerekek egyébként nem idegen az interneten való tanulás, mert már korábban is használták a learningapps.org oldalt, ahol nem csak az általam készített tankockákat oldották meg, de maguk is jó párat készítettek önállóan.

A Digitális Témahét másik programja a sulibank.hu oldalon zajlik, ahol a tanulók érdekes cikkeket olvasva, kvízeket megoldva pontokat gyűjthettek és gyűjtenek, amelyeket élményekre válthatnak majd be.

A Témahét keretein belül, de később kerül megrendezésre az IKT Master Minds Kutatócsoport IKT eszközök alkalmazásának lehetőségei SNI diákokkal című foglalkozása illetve a Legyél Te is Informatikus! a Magyar Telekom és a T-Systems Magyarország pályaorientációs programja.

Csordásné Tróbert Annamária









